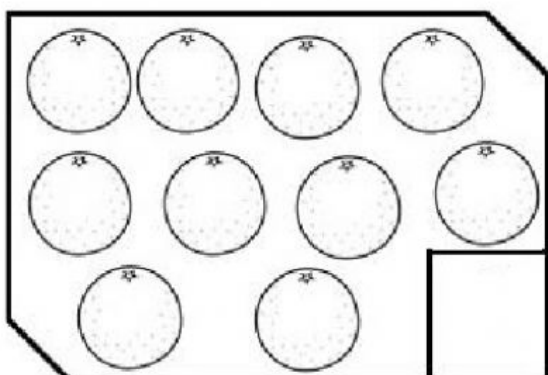


PENILAIAN KEMAHIRAN ASAS MATEMATIK

1. Berapakah jumlah buah oren di bawah?



2. Apakah nombor di bawah?

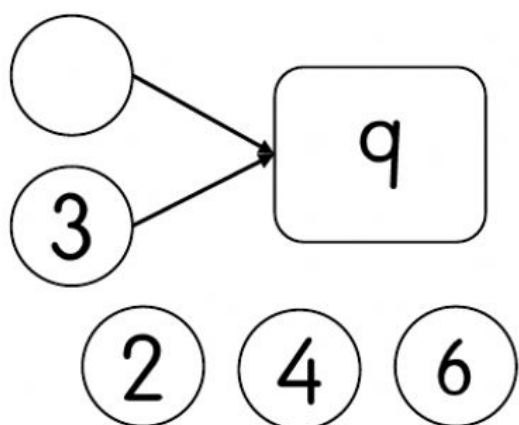
47

Empat puluh tujuh

Empat puluh empat

Empat puluh tiga

2. Pilih dan letakkan jawapan di dalam bulatan.



4. Susun nombor mengikut tertib menaik?

30	29	31

5. Apakah nilai tempat bagi digit bergaris?

60=

39=

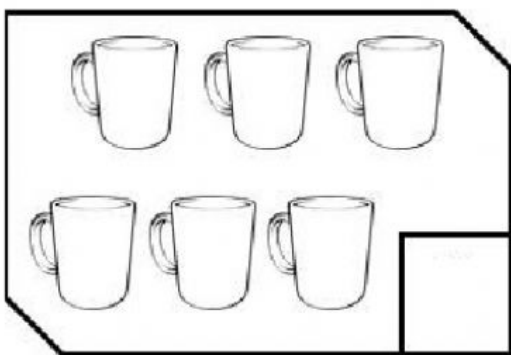
6. Bundarkan nombor kepada puluh terdekat.

52=

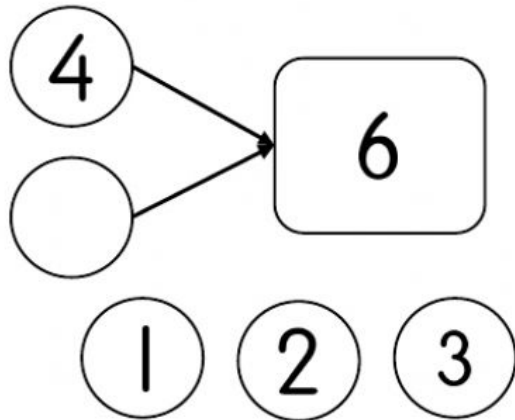
27=

PENILAIAN KEMAHIRAN ASAS MATEMATIK

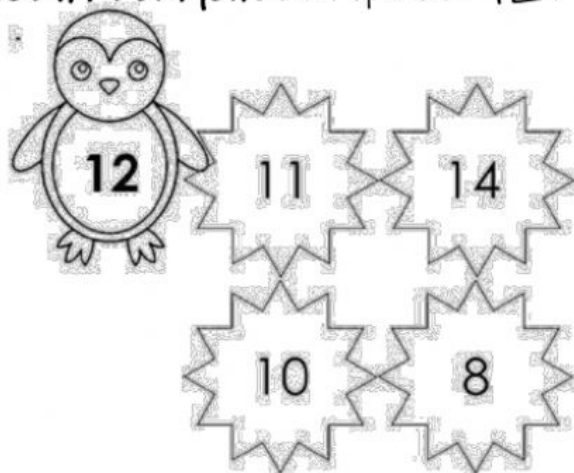
1. Berapakah jumlah gelas di bawah?



2. Pilih dan letakkan jawapan di dalam bulatan.



3. Tandakan nombor yang lebih banyak daripada 12?



4. Apakah nombor yang hilang?

	25	
27		29

5. Apakah nilai digit bagi digit bergaris?

$$\underline{60} = \boxed{}$$

$$\underline{39} = \boxed{}$$

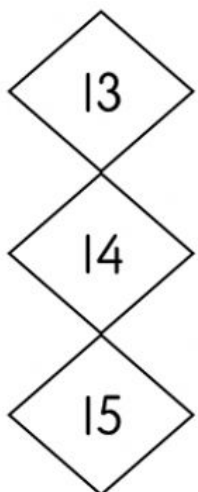
6. Bundarkan nombor di bawah.

$$29 = \boxed{}$$

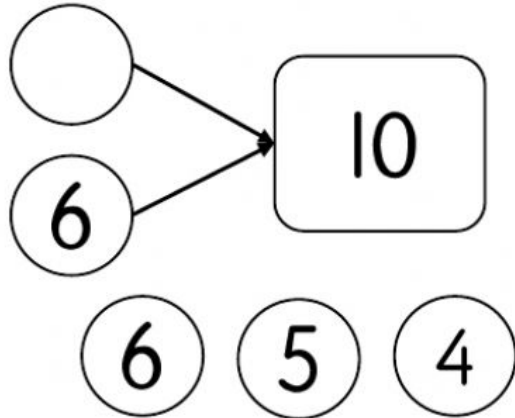
$$13 = \boxed{}$$

PENILAIAN KEMAHIRAN ASAS MATEMATIK

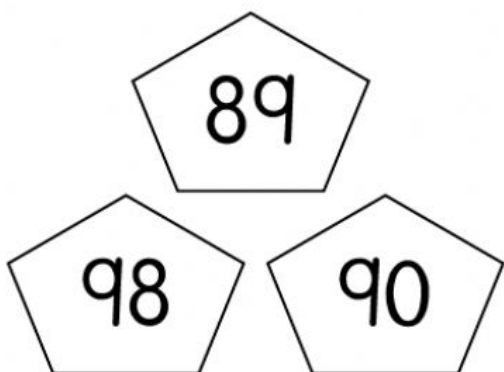
1. Berapakah jumlah bintang?



2. Pilih dan letakkan jawapan di dalam bulatan.



3. Yang manakah sembilan puluh lapan dalam angka?



4. Apakah nombor yang hilang?

48	49	
	52	

5. Apakah nilai tempat bagi digit bergaris?

$$\underline{1}9 = \boxed{}$$

$$2\underline{7} = \boxed{}$$

6. Bundarkan nombor di bawah.

$$8\underline{1} = \boxed{}$$

$$9\underline{5} = \boxed{}$$